

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : *PROSIDING* ***

Judul Karya Ilmiah (paper) : The Effects of Steel Fiber Waste Tyre on Properties of High Strength Fly Ash Concrete
Jumlah Penulis : 5 Orang
Status Pengusul : Penulis Pertama / Penulis ke-... / Penulis Korespondensi **

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : International Conference on Advances in Civil and Environmental Engineering (ICAnCEE 2018)
b. ISBN/ISSN : 2261-236x
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Denpasar (Bali)
d. Penerbit/organiser : Matec Web of Conferences
e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/abs/2019/25/mateconf_ica_ncee2019_01008/mateconf_ica_ncee2019_01008.html
f. Terindeks di (jika ada) : Web of Science (WoS)/Scimago dengan SJR Tahun 2017: 0,151 (12 H Index)

Kategori Publikasi Makalah : ☒ *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
(beri tanda ☒ pada kategori yang tepat) ☐ *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		3,0
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		7,5
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		7,6
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	9		7,6
Total = (100%)		30		25,70
Nilai Pengusul (NA X BP***) = 0,6 X 25,70				15,42

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada) : *Keluarga artikel cukup. Ruang lingkup dan pembahasan baik. Data/informasi cukup. Kualitas penulisan baik tidak sebagai*
Padang, 14/6/19
Reviewer 1/2 **
Minilaini u did 14/6/19

Prof. Dr. Bambang Istijono

NIP : 195205141976031005

Unit Kerja : Fakultas Teknik

Bidang Ilmu : Teknik Pengairan

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/ IVE

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** Coret yang tidak perlu
*** Nasional/terindeks di DOAJ
**** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING *

Judul Karya Ilmiah (paper) : The Effects of Steel Fiber Waste Tyre on Properties of High Strength Fly Ash Concrete
Jumlah Penulis : 5 Orang
Status Pengusul : Penulis Pertama/ Penulis ke-... / Penulis Korespondensi **

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : International Conference on Advances in Civil and Environmental Engineering (ICAnCEE 2018)
b. ISBN/ISSN : 2261-236x
c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019, Denpasar (Bali)
d. Penerbit/organiser : Matec Web of Conferences
e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/abs/2019/25/mateconf_ica_ncee2019_01008/mateconf_ica_ncee2019_01008.html
f. Terindeks di (jika ada) : Web of Science (WoS)/Scimago dengan SJR Tahun 2017: 0,151 (12 H Index)

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri tanda ☒ pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3,0		3,0
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,0		8,0
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,0		8,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	9,0		9,0
Total = (100%)		30,0		28,5
Nilai Pengusul (NA X BP***) = 28,5 X 0,6 = 17,1				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada) :

There is article regarding
Ruang lingkup sesuai dan pembahasan cukup dalam. Data
cukup & mutakhir. Metodologi baik & sesuai. Unsur be-
litas baik (Kopius Datas).
Index availability baik (14%)

Padang,
Reviewer 1 / 2**

Prof. Dr. Zaidur

NIP : 196102031988031002

Unit Kerja : Fakultas Teknik

Bidang Ilmu : Struktur

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/IVd

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ

**** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota